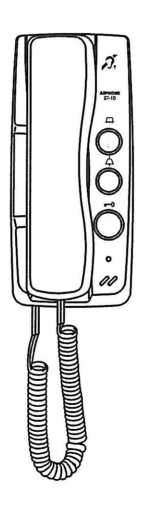
EAIPHONE®

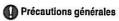
GT-1D

Système d'interphone pour appartement Poste résidentiel



PRÉCAUTIONS

Mesures générales d'interdiction (Interdiction de démonter l'appareil) Interdiction d'exposer l'appareil à l'eau (Précautions générales



⚠AVERTISSEMENT

(Le non-respect de cet avertissement risque d'entraîner des blessures graves, voire mortelles)

- 1. Ne démontez pas et ne modifiez pas l'unité. Vous risqueriez de provoquer un incendie ou un choc électrique.
- Maintenez l'appareil à distance de toute source d'eau ou de tout autre liquide. Vous risqueriez de provoquer un incendie ou un choc électrique.
- O 3. N'insérez pas d'objet métallique ni de matériaux inflammables dans les ouvertures de l'appareil. Vous risqueriez de provoquer un incendie ou un choc électrique.

ATTENTION

(Le non-respect de cet avertissement risque d'entraîner des blessures ou des dégâts matériels.)

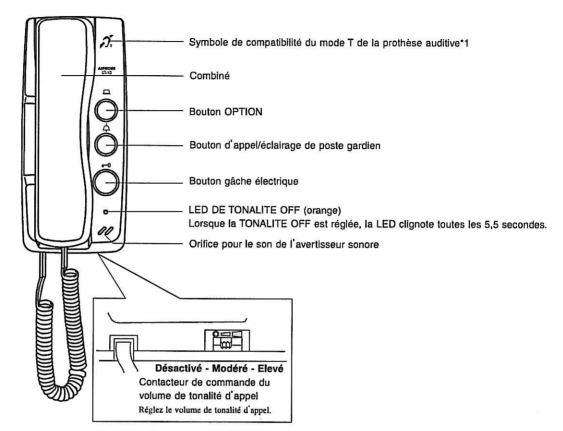
- N'installez pas l'unité aux endroits repris ci-dessous. Cela peut provoquer un incendie, une décharge électrique ou des dégâts à l'unité.
 - Endroits exposés à la lumière directe du soleil ou endroits situés à proximité d'une installation de chauffage présentant des variations de température.
 - Endroits exposés à la poussière, l'huile, les produits chimiques, etc.
 - Endroits exposés à un degré d'humidité élevé, tels que les salles de bains, caves, serres,
 - Endroits où la température est assez basse, tels qu'une zone réfrigérée ou un emplacement situé face à un appareil de climatisation.
 - Endroits exposés à la vapeur ou à la fumée (à proximité de surfaces chauffantes ou de tables de cuisson).
 - Lorsque des appareils occasionnant des parasites tels que des interrupteurs crépusculaires ou des appareils électriques se trouvent à proximité.
- 2. Ne placez pas d'objets sur l'appareil et ne la couvrez pas avec un chiffon, etc. Cela risque de provoquer un incendie ou d'occasionner des dégâts à l'appareil.
- A 3. Lorsque vous effectuez des tests d'appel ou que vous contrôlez le volume du carillon ou le volume d'appel, assurez-vous que le combiné se trouve sur l'appareil principal. Dans le cas contraire, il a risque de blessure auditive.
- Ne placez (installez) pas l'appareil à des endroits fréquennment soumis à des vibrations ou à des chocs. Toute chute de l'appareil peut provoquer des blessures et des dégâts.

Précautions générales

- 1. Maintenez l'appareil à une distance de plus d'1 mètre d'un poste de radio ou de télévision.
- Cet appareil est uniquement destiné à un usage interne. Ne les utilisez pas à l'extérieur.
- Dans les zones situées à proximité d'antennes émettrices, le système d'interphone risque d'être perturbé par l'interférence d'ondes radio.
- En ce qui concerne les dispositifs d'autres fabricants (tels que les capteurs, les détecteurs, les 4. gâches de porte) utilisés avec ce système, conformez-vous aux Spécifications et aux Conditions de garantie des fabricants ou des distributeurs.
- 5. Si l'appareil est en panne ou ne fonctionne pas normalement, mettre l'appareil hors tension.
- Cet appareil est destiné à un montage mural uniquement. Pour les applications du bureau, utilisez le support bureau.
- Il est possible que le boîtier de l'appareil chauffe légèrement au cours de son utilisation ; ceci est normal.
- 8. Si un téléphone cellulaire est utilisé à proximité, l'appareil risque de mal fonctionner.
- L'appareil ne fonctionne pas en cas de panne de courant.
- 10. Lorsqu'une prothèse auditive est placée en mode T à proximité de l'appareil, il se peut que le système d'interphone soit affecté par des interférences de fréquence radio, etc., en fonction de l'environnement d'installation
- 11. Faites attention à l'endroit où vous utilisez l'appareil, l'utilisation d'ordinateurs, de télévisions ou de radios à proximité de ce dernier pouvant affecter sa transmission ou provoquer des interférences sonores indésirables.
- 12. Si l'appareil est fixé à un mur, sa partie supérieure peut s'obscurcir. Il ne s'agit pas d'un dysfonctionnement.

Table des matières

1	DESIGNATIONS	4
	FONCTIONNEMENT	
	Répondre à un appel	5
	Appel de la porte palière	5
	Gâche électrique	5
	Commande d'éclairage	5
	Appel médecin	
	Appeler des postes gardiens	6
	Bouton OPTION	
	Appel de secours	
3	PRECAUTIONS TECHNIQUES	7
4	SPECIFICATIONS	7



*1: Cet apparell émet un champ électromagnétique afin de permettre aux prothèses auditives dotées d'un mode T de produire un son clair.

FONCTIONNEMENT

2-1 Répondre à un appel

- 1 Lorsqu'un appel est reçu depuis un poste d'entrée ou un poste gardien, une tonalité d'appel retentit.
 - · La LED DE TONALITE OFF clignotera.



- 2 Prenez le combiné pour répondre.
 - L'appel s'achève après un certains temps si aucune réponse n'est donnée.
 - L'écoute est possible avec des prothèses auditives dotées du mode T. La LED DE TONALITE OFF s'allume.



- 3 Une fois que vous avez fini de parler, raccrochez le combiné pour terminer l'appel.
 - · La LED DE TONALITE OFF s'éteindra.
 - La communication sera automatiquement interrompue après 3 minutes environ.



2-2 Appel de la porte palière

- 1 Lorsque le bouton de porte palière est pressé, une tonalité d'appel retentit pendant toute la durée de la pression.
 - Une tonalité d'appel différente retentit (la communication n'est pas possible).







2-3 Gâche électrique

Appuyez sur bouton d'ouverture de gâche électrique lors de la communication avec le poste d'entrée.



- 2 La gâche électrique est activée au niveau du poste d'entrée.
- ⚠ En fonction du système de gâche électrique que vous utilisez, il se peut que cette dernière ne soit active que lorsque le bouton d'ouverture de porte est enfoncé.



2-4 Commande d'éclairage

Allumer l'éclairage d'entrée (lorsqu'un éclairage est installé dans l'aire commune)

Appuyez à une reprise sur le bouton d'appel/éclairage du poste gardien pendant l'appel ou la communication vers le poste d'entrée.



2 L'éclairage extérieur de l'entrée s'allume uniquement pendant le laps de temps prédéfini.



Cette fonction n'est pas disponible si une caméra de surveillance est installée dans l'aire commune.

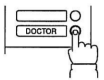
2-5 Appel médecin

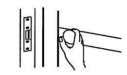
Lorsque l'appartement spécifié est appelé via la fonction d'Appel médecin (entrée automatique), le verrouillage est automatiquement libéré sans utilisation du bouton gâche électrique du poste résidentiel.

- 1 En mode veille, appuyez sur le bouton d'appel/éclairage du poste gardien. Appuyez à nouveau sur le bouton pour annuler l'opération.
 - Lorsque la fonction d'Appel médecin est réglée, la LED DE TONALITE OFF clignote toutes les 2,5 secondes.



2 Appuyez sur le bouton CALL du poste d'entrée pour déverrouiller une porte sans utiliser le bouton gâche électrique depuis le poste résidentiel.





3 Le poste résidentiel pour lequel la fonction d'Appel médecin a été installée est appelé. Si nécessaire, prenez le combiné pour répondre.



REMARQUES: Lorsque la fonction d'Appel médecin est activée, la fonction de LED DE TONALITE DESACTIVEE ne peut pas être utilisée. (Il est possible de désactiver la tonalité d'appel.)

Lorsque des appels sont transférés vers le poste gardien, l'ouverture de porte (gâche électrique) via la fonction d'Appel médecin est impossible.

▲ Il se peut que cette fonction ne soit pas utilisable du fait de l'équipement utilisé.

2-6 Appeler des postes gardiens

- 1 Lorsque le combiné est soulevé et que le bouton d'appel/éclairage du poste gardien est pressé, une tonalité de confirmation d'appel retentit.
 - · La LED DE TONALITE OFF clignotera.



- 2 Une tonalité retentit au niveau du poste gardien.
 - · La LED de fonctionnement du poste d'entrée s'allume.



2-7 Bouton OPTION

Appuyer sur le bouton OPTION permet l'utilisation des appareils raccordés afin d'activer et de désactiver l'éclairage.

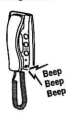


2-8 Appel de secours

1 Appuyez et verrouillez le bouton d'appel de secours (ou lorsqu'un câble est déconnecté).



2 Une alarme retentit depuis le poste résidentiel, et un signal d'avertissement est envoyé au poste gardien.



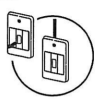
- 3 Lorsqu'un appel est effectué depuis un poste gardien, la signal sonore d'avertissement passe à une tonalité d'appel pendant la durée prédéfinie.
 - · La LED DE TONALITE OFF clignotera.



- 4 Soulever le combiné pour communiquer avec le poste gardien. L'appel de secours retentit à nouveau lorsque le combiné est raccroché.
 - La LED DE TONALITE OFF s'allume.
 Elle s'éteint lorsque le combiné est raccroché.



5 Déverrouillez l'appel de secours pour repasser en mode veille (rétablir l'état normal du système).



REMARQUES: 1.

- Sur le poste résidentiel, la tonalité de l'appel de secours et du carillon retentissent à un niveau élevé, quelque soit le réglage du volume.
- La fonction d'Appel de secours peut être activée, même lorsque le système est occupé. (Les alarmes peuvent être activées simultanément par jusqu'à 5 appareils.)
- Sur les postes résidentiels présents dans la même résidence, il est impossible de recevoir un appel sur un poste ayant l'appel de secours activé. Il sera uniquement possible de répondre aux appels du poste gardien.
- Pendant qu'un appel de secours retentit, il est impossible d'effectuer un appel du poste d'entrée et du poste gardien vers le poste résidentiel qui a déclenché l'alarme.

3 PRECAUTIONS TECHNIQUES

- Température de fonctionnement: 0°C à +40°C
- Nettoyage: Nettoyez les unités à l'aide d'un chiffon doux imprégné d'un détergent ménager neutre. Ne pas utiliser de détergent ou de chiffon abrasif.
- En cas de dysfonctionnement du système, débranchez le bloc d'alimentation et contactez un technicien agréé pour l'entretien.

SPECIFICATIONS

Alimentation: 24 V CC (fournis à partir du GT-BC)
 Dimensions: 200 (H) × 89 (L) × 63 (P) mm

• Poids: Environ 330 g

Garantie

Aiphone garantit que ce produit ne présente pas de défaut matériel ou de fabrication dans des conditions normales d'utilisation pendant les deux années suivant la livraison à l'utilisateur final. Aiphone réparera ou remplacera gratuitement le produit s'il est défectueux et que la garantie s'applique au dysfonctionnement. Aiphone se réserve le droit exclusif de décider s'il existe ou non un défaut de matière ou de fabrication et si l'appareil est ou non couvert par la garantie. Cette garantie ne s'applique pas à tout produit Aiphone qui a été l'objet d'une utilisation impropre, de négligence, d'un accident ou qui a été utilisé en dépit des instructions fournies; elle ne couvre pas non plus les appareils qui ont été réparés ou modifiés en dehors de l'usine. Cette garantie ne couvre pas les piles ni les dégâts infligés par les piles utilisées dans l'unité. Toutes les réparations doivent être réalisées à l'atelier ou au site désigné par écrit par Aiphone. Aiphone décline toute responsabilité en cas de frais encourus pour les dépannages à domicile. Aiphone n'indemnisera pas le client en cas de pertes, de dommages ou de désagréments causés par une panne ou un dysfonctionnement d'un de ses produits.

X indique les conditions d'application pour l'UE.

Cet appareil a été testé et déclaré conforme aux limites d'un dispositif numérique de classe B, en vertu de la partie 15 du règlement du FCC. Ces limites visent à offrir une protection raisonnable contre les parasites nuisibles dans une installation résidentielle. Cet appareil produit, utilise et peut émettre une énergie de fréquence radio, et s'il n'est pas installé ou utilisé suivant les instructions, il peut causer des parasites nuisibles aux communications radio. Cependant, rien ne garantit que des parasites ne surviendront pas dans une installation spécifique. Si cet équipement provoque des interférences avec la réception de la radio ou de la télévision, ce qui peut être déterminé en éteignant et en rallumant l'équipement, il est recommandé à l'utilisateur de corriger les interférences par l'adoption de l'une ou de plusieurs des méthodes suivantes: • Réorientez ou changez l'emplacement de l'antenne réceptrice • Connectez l'équipement à une prise sur un circuit différent de celui sur lequel est branché le récepteur. Eloigner davantage l'appareil du récepteur. • S'adresser au concessionnaire ou à un technicien de radio/TV pour obtenir de l'aide.



AIPHONE CO., LTD., NAGOYA, JAPAN AIPHONE CORPORATION, BELLEVUE, WA, USA AIPHONE S.A.S., LISSES-EVRY, FRANCE